

攀枝花市大气 水 土壤污染防治‘三大战役’

工 作 通 报



污染防治‘三大战役’领导小组办公室

2018 年 5 月 11 日

环境污染防治“三大战役”重点工作 4 月通报

为贯彻落实《中共攀枝花市委办公室 攀枝花市人民政府办公室关于印发〈攀枝花市环境污染防治“三大战役”工作方案〉的通知》（攀委办〔2017〕16号）的文件精神，积极推进环境污染防治工作，现将全市环境污染防治“三大战役”重点工作4月进度情况通报如下：

一、环境质量状况

（一）大气环境质量。

2018年4月单月细颗粒物（PM_{2.5}）平均浓度与2017年同期持平，可吸入颗粒物（PM₁₀）平均浓度较2017年同期下降4.3%。

截至2018年4月30日，全市空气质量优良率为97.5%，

空气质量为优的天数 4 天，可吸入颗粒物平均浓度 $75\mu\text{g}/\text{m}^3$ ，较去年同期下降 2.6%，细颗粒物平均浓度 $42.1\mu\text{g}/\text{m}^3$ ，较去年同期上升 4.0%；二氧化硫平均浓度 $41\mu\text{g}/\text{m}^3$ ，较去年同期上升 2.5%；二氧化氮平均浓度 $41\mu\text{g}/\text{m}^3$ ，与去年同期上升 7.9%；臭氧平均浓度 $145\mu\text{g}/\text{m}^3$ ；一氧化碳平均浓度 $2.847\text{mg}/\text{m}^3$ 。

（二）水环境质量。

1—4 月我市纳入国家考核的断面保果、雅砻江口断面水质为 II 类、柏枝断面水质为 I 类，均达到考核要求，全市水环境质量总体保持优良。

1—4 月重点湖库二滩水库水质为 III 类，营养状态为中营养状态，达到地表水水质要求。

我市金沙河门口、金沙大渡口、金沙炳草岗、金沙金江 4 个地级集中式饮用水水源地水质均达到或优于 III 类，水源地达标率为 100%，集中式饮用水水源地水质全部达到考核要求。

二、重点工作推进情况

（一）大气污染防治。

1. 市人民政府办公室印发了《攀枝花市保障环境空气质量百日攻坚行动实施方案》，全面开展保障环境空气质量百日攻坚行动。各县区政府，市级各相关部门制定专项行动方案，采取措施，积极行动，推进扬尘整治，强化工业企业监管，推进空气质量改善。市大气、水、土壤污染防治“三大战役”领导小组办公室牵头组织相关成员单位每周对大气污

染防控措施的落实情况开展督察检查，每周通报百日攻坚工作开展情况。

2. 开展大气污染源清单第一轮更新培训及网上填报工作。

3. 积极推进 2018 年度重点整治项目，按月调度项目进展情况，28 个重点项目有序推进。

4. 实施环境空气质量常态化管控，按月实施通报。

（二）水污染防治。

1. 完成了 2017 全市集中式饮用水水源地环境状况评估工作，各县区已完成辖区的水源地整治方案制定

2. 认真落实《水污染防治行动计划》，积极部署 2018 年度工作。按月填报水污染防治调度系统。下达工业污染源重点整治项目，推进工业污染治理。加强环境监管，开展饮用水源地环境问题整改。加强部门沟通，推进畜禽养殖禁养区污染防治工作。

（三）土壤污染防治。

1. 农用地土壤详查采样工作严格按省上规定推进，现已完成采样总量的 90%左右。

2. 严格执行《四川省长江经济带固体废物大排查行动实施方案》，组织各县环保部门及市级有关部门开展大排查行动，加强部门协调，对全市固体废物源头、处置能力情况和危险废物运输情况等开展排查。

3. 认真落实《土壤污染防治行动计划》，制定印发了《〈土壤污染防治行动计划攀枝花市工作方案〉2018 年度实施计划》。

（四）重点整治任务。

按月调度，推进 2018 年各项污染治理重点项目，对攀钢集团重点项目进展情况开展现场检查。全市 28 项污染治理项目进展情况详见附表一。

三、下一步工作要求

（一）积极推进环境质量保障工作。

截至 4 月底全市细颗粒物(PM_{2.5})平均浓度较上年上升，未完成省级常态化管控目标，全市已出现 3 天超标天数，要全面完成省政府下达的 2018 年环境空气质量目标任务，形势十分严峻。

各县（区）人民政府、钒钛高新区管委会、花城新区管委会、市级各相关职能部门要高度重视环境空气质量严峻形势，坚持“一把手”亲自抓，进一步压实压紧部门责任和社区街道责任，强化督察检查，推进《攀枝花市保障环境空气质量百日攻坚行动实施方案》实施并取得实效，要坚持目标导向，进一步强化执法监管，加大城市扬尘污染治理力度，联防联控，综合施策，坚持“以时保日，以日保月，以月保年”，争夺每时，每日，强力推进环境空气质量改善，推动实现常态化管控目标，要坚持问题导向，认真分析区域环境空气质量变化趋势及原因，结合区域实际情况，进一步挖潜革新，采取强有力措施，非常情况落实工业企业错峰生产、限产措施，全力以赴推进区域环境质量改善。

（二）积极推进水污染防治保障工作。

1. 加强工业企业环境监管，各县（区）开展沿江、沿

河企业和工业聚集区环境问题排查，确保污染物达标排放，加强雨季风险隐患排查和处置工作，确保水环境安全。

2. 配合省环科院对观音岩污染防治方案进行修订，审核各上报的县级和乡镇级水源地评估软件，并上报省厅。督促属地政府落实属地责任，加强饮用水源地环境管理，确保饮水安全。

3. 贯彻落实中央第五次环境保护督察反馈意见，进一步加强畜禽养殖污染防治工作，巩固畜禽养殖工作成果，加强对禁养区已关闭畜禽养殖场的日常巡查，防止畜禽养殖场复养反弹。

（三）积极推进土壤污染防治保障工作。

1. 督促各县区开展全市重点行业企业用地基础信息采集工作。

2. 联合农牧、国土等部门积极配合四川农业大学采样核查小组即将对我市进行的农产品协同样点核查等工作。

3. 启动我市的“十三五”重金属污染防治实施方案编制工作。

（四）积极推进2018年污染整治项目。

对照《关于下达2018年污染整治项目的通知》文件要求，加强调度和督察检查，确保2018年污染整治项目重点工作按期完成。加强污染整治项目档案资料收集整理工作，各类工作资料、项目建设资料按一事一卷建立档案，为年底考核做好准备。

附件

2018年污染整治项目表

序号	项目名称	整治内容	责任单位	实施进度	完成时间	备注
1	攀枝花市柱宇钒钛有限公司含钒废水处理系统升级改造	新建应急污水收集池，建设多效蒸发装置和废水膜分离系统，对外排废水实现部分浓缩回用，部分结晶再利用		还建部分厂房及设施；安评手续已办理完毕，职评、能评手续正在办理中。	2018年12月	
2	攀钢集团钒业有限公司钒制品厂沉钒废水处理设施升级改造	新增一套脱氨系统，将废水中氨脱除并吸收回用后再进入蒸发浓缩系统	东区政府	土建施工已完成。主体设备正在制作中，到货设备正在安装。	2018年8月	
3	炳草岗生活垃圾填埋场封场项目	完成封场		已完成施工图设计,已完成施工图清单编制工作,正在开展财评工作。	2018年12月	
4	格里坪工业园区污染防治净化带项目	项目总规模约为900亩,主要建设内容包括:1.苗木培植工程;2.灌溉管网工程;3.整地工程;4.污染防治林网的管护和保护工程	西区政府	该项目已完成勘探、施工图设计工作,目前对设计方案进行修改。。	2018年12月	
5	瑞丰水泥有限公司2500t/d烧成系统脱硝技改工程	实施超低排放改造		已投入运行。	2018年12月	
6	攀钢石灰石矿石石灰石采场生态修复	对1267以上台阶植绿覆绿、绿化,减少二次扬尘污染	西区政府	A区复土已完成,B、C区复土还有15%未完成。台阶边缘石笼网铺设已全部完成。其余工程正按时间节点推进。	2018年12月	

序号	项目名称	整治内容	责任单位	实施进度	完成时间	备注
7	仁和区同德镇把关村河治理工程	新建堤防 3 公里，河道疏浚 1.5 公里	仁和区政府	已完成河道左右两侧共计一千七百米挡墙。	2018 年 12 月	
8	平地镇集镇污水处理站及排污沟建设项目 (“ppp”项目)	新增污水处理设施一套，新建排污管网约 1000 米。		纳入全市 ppp 项目，正在开展前期工作。	2018 年 12 月	
9	胜利水库上游河道治理项目	清理整治上游河道，修建堤坝 1.6 公里		河道已基本开挖完毕（剩余一百余米未开挖），已开挖河道正在支模。	2018 年 12 月	
10	球团和化工等重点行业企业面源污染治理	对一立、广川、恒弘、水钢红发等 4 家球团厂和天伦化工的原料堆场、成品堆场以及固废堆场进行整治	盐边县政府	恒弘道路铺设施工进行中；喷淋管道、喷头已安装完成；料场、堆场大棚基础已打好，主体工程进行中。天伦化工炉渣固废堆场，签订防尘网采购合同，正在基础施工；运渣出厂洗车台制定方案，正在路面拓宽基础施工；厂内石膏渣场，完成新增洒水硬化面积 2200m ² 已完成地基夯实完成，新增建原料大棚顶棚钢结构立柱完成 1/3；一立原料仓大棚已搭建完成，正在铺设喷淋设施和挡风抑尘网；广川厂区路面硬化养护已完成扬尘喷淋系统架设已完成； 进行厂区大棚设计、询价阶段	2018 年 12 月	

序号	项目名称	整治内容	责任单位	实施进度	完成时间	备注
11	盐边县宏源纸业业有限公司1500m ³ /d造纸废水处理工程	新建1座处理能力为1500m ³ /d污水处理站,建设内容包括:预酸化池、UMAR反应器、厌氧污泥池、沼气和系统、好氧池、二沉池、混凝反应池、终沉池、污泥浓缩池、化学品投加系统、污泥处理系统	盐边县政府	已完成终沉池、芬顿池、中和池的建设工作	2018年12月	
12	盐边县自来水公司水厂桐子林镇雅砻江纳尔河饮用水水源规范化建设项目	包括:一级保护区隔离防护设施、一二级保护区标志设置、取缔一级保护区内的农事活动、对二级保护区内的排污口进行环境整治等	盐边县政府	已完成集水管的采购工作,预计5月份进行安装	2018年12月	
13	米易华森糖业有限公司红糖生产技改气技术改造工程	对红糖生产线用热系统实施煤改气技术改造工程	米易县政府	已完成主体设备安装,特种设备安装监督检验已通过验收,市安监局已批复同意试生产,4月初开始试运行。	2018年12月	
14	东方钛业废水处理提升标级	对废水处理系统进行升级改造,增大废水处理量,提高外排水水质	米易县政府	因项目实施技术方案论证结果不理想临时暂停,现已在实验室及现场开展了曝气实验。	2018年10月	
15	米易县旧城区雨污管网分流改造工程	在安宁路东侧人民路至府城管网;在安育米,原管网作214省道侧的管段,在利阳路至铁场桥段铺设雨、污各1.45千米,并与米易工程连接网各0.35千米,改造工程	米易县政府	已实施完成。	2018年12月	

序号	项目名称	整治内容	责任单位	实施进度	完成时间	备注
16	攀钢集团钛业有限公司钛冶炼厂3号电炉煤气回收利用	对3号电炉进行密闭改造，新增一套煤气净化系统，煤气净化回收后用于干燥湿钛精矿		1.煤气柜：4月29日，煤气柜已封顶。 2.脱硫塔：已到货，正在安装。3.板框压滤机：已到货，正在安装。4.干燥线：基础施工已完成，干燥机已到货，正在安装。5.煤气管道支架部分基础、净化风机基础、水池基础已打垫层及完成钢筋绑扎工作，煤气管道支架基础已完成挖桩。	2018年12月	
17	四川省川投化学工业集团有限公司磷渣暂存库扩改项目	在厂区8号炉西端，按“三防”设施要求规范新建磷渣暂存库，低处建设渗沥液和雨水收集池和回收水泵，将收集的渗沥液和雨水送入污水处理系统利用	新会 钒钛高新区 管委会	一期扩改工程完工，正在计划二期扩改工程	2018年12月	
18	攀钢集团海盐处理新工艺氯化废盐项目	建设水淬沉淀系统（含压滤）、氧化沉淀系统（含压滤）、蒸发结晶系统，将氯化废熔盐水淬制合格粗盐水，粗盐水与废盐水同发生氧化反应制取合格盐水，同时将回收铁锰渣、镁化合物，再将合格盐水蒸发结晶回收氯化钠		1.4月中旬确定可研方案； 2.4月25日申请到执行标准； 3.4月中旬已将环评公示材料已上报市环保局，等环保局公示	2018年12月	

序号	项目名称	整治内容	责任单位	实施进度	完成时间	备注
19	攀钢集团有限公司废盐水处理、废盐酸处理工程	建设废盐水处理，含过滤系统、高级催化还原装置、MVR系统；废盐酸处理系统，含过滤、超滤装置，废盐水加废盐酸调中性絮凝沉淀、超滤、催化分解、蒸发结晶，废盐酸经超滤、膜分离处理		<ol style="list-style-type: none"> 3月广东益诺环保股份有限公司中标。 已联系相关公司谈判完安评、职评、环评，等集团公司批复下来后立即签订合同。 最终可研确定，正在向市经信委备案。 	2018年12月	
20	攀枝花大互通钛业有限公司废酸技术改造	废酸浓缩清洁生产技术改造（一期）	钒钛高新区管委会	4月已完成厂房内部主要设施防腐。	2018年12月	
21	攀枝花卓越钒业科技股份有限公司	含钒废水资源综合利用升级改造项目		<p>还建部分厂房及设施。安评手续办理完毕，职评、能评手续预计5月初办理完毕，环评正在进行地下水专篇，其余部分已经完成。采购的部分设备已确定，准备发货</p> <ol style="list-style-type: none"> 新建一套处理能力为80m³/h的生化处理系统；2017年12月31日施工完毕，并进行系统消缺，目前正在调试运行。 新建一套300m³/h深度处理系统；施工已完成，2月28日下午开始系统调试，目前调试正在进行中。 对原生化系统进行改造于3月19日开工。 	2018年12月	
22	攀钢钒炼铁厂焦化酚氰废水处理系统升级改造	<ol style="list-style-type: none"> 新建一套处理能力为80m³/h的生化处理系统。 新建一套300m³/h深度处理系统。 对原生化系统进行改造 	攀钢集团		2018年10月	

序号	项目名称	整治内容	责任单位	实施进度	完成时间	备注
23	攀钢钒炼铁厂3#、4#焦炉烟道气脱硫系统改造	3#、4#焦炉新建一套焦炉烟气脱硫处理装置		土建施工已完成，正在安装设备。	2018年10月	
24	攀钢钒焦炉煤气深度脱硫改造工程	1. 二系煤气脱硫改造; 2. 二系磷酸脱氨改造		二系煤气脱硫改造厂房二层框架已完成，现进行三层施工，脱硫塔施工单位开始进场进行工序交接；二系磷酸脱氨改造已完成脱氨塔基础及吸收泵房框架基础施工，下一步进行脱氨塔的施工。	2018年10月	
25	攀钢钒提钒炼钢厂转炉一次烟尘除尘改造	完成提钒炼钢厂1#、3#转炉一次烟尘除尘改造	攀钢集团	攀钢钒公司于2月11日已下达投资计划，目前施工网络和施工方案已完成，外部条件已施工准备完毕，1号转炉一次除尘系统改造所需设备目前陆续到货。1号、3号转炉一次除尘系统改造项目结合高炉（转炉）大修同步实施，计划2018年5月完成1号转炉一次除尘系统改造并投用，2018年12月完成3号转炉一次除尘系统改造并投用。	2018年12月	

序号	项目名称	整治内容	责任单位	实施进度	完成时间	备注
26	攀钢钒炼铁厂2、3号高炉出渣烟尘治理改造	对2、3号高炉出渣烟尘进行治理	攀钢集团	治理工程已施工完。	2018年10月	
27	攀钢钒炼铁厂4号高炉除尘系统优化改造	对4号高炉出铁场及矿槽除尘系统优化改造		已完成招标，目前处于设备制造阶段，与4号高炉大修同步实施。	2018年12月	
28	攀钢钒炼铁厂新3号烧结机烟气脱硫系统改造	对新3号烧结机脱硫系统升级改造		新3#烧结机烟气脱硫改造BOT合同谈判已基本完成，下步报集团审批后签订合同，目前正在进行方案设计，计划与4号高炉大修同步实施。	2018年12月	

抄送：市委办公室，市人民政府办公室，县（区）人民政府，市
大气、水、土壤污染防治“三大战役”领导小组成员单位，
县（区）环境保护局，市环境保护局机关各科（室）、直
属单位。
